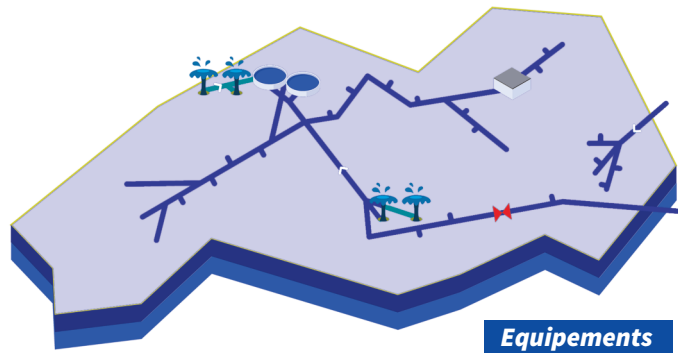


GRABELS

La ville de Grabels est alimentée avec 4 pompes sur 2 forages l'un dit du Pradas, le second dit « du Château ». Celui « du Pradas », se trouve sur le flanc ouest du plateau de la Goule de Laval, le second se situe en face du Château de Grabels.



Alimentation par l'eau du Lez depuis Montpellier

Alimentation par l'eau du Lez depuis l'étape 157

Equipements

Réservoir de Montalet et ses 2 cuves :
- l'une de 1000 m³, la seconde de 800 m³,
- plus une station de surpression au Pradas.

Le secteur de la Valsière est quant à lui raccordé au réseau de Montpellier/Juvignac alimenté par l'eau du Lez.

Le réseau est interconnecté à celui de Montpellier. L'été, lorsque le niveau des nappes souterraines baisse, le réseau du « système Lez » prend le relais.

2021

LES ABONNÉS

2 606
ABONNÉS

9 284
HABITANTS

52,3 m³
HABITANT / AN

LA CONSOMMATION

485 221 m³
VOLUMES
CONSOMMÉS

Volume d'eau potable consommé par habitant et par jour dans la commune.

TAUX DE CONFORMITÉ

Des prélèvements réguliers sont effectués pour garantir la distribution d'une eau de qualité.

Nombre total de contrôles réalisés sur la qualité de l'eau pour le compte de l'ARS, par un laboratoire indépendant, sur le réseau exploité par la Régie des eaux :

- 721 analyses microbiologiques
- 741 analyses physico-chimiques

99,9 %

PHYSICO-CHEMIQUE
DE CONFORMITÉ

99,1 %

MICROBIOLOGIQUE
DE CONFORMITÉ

LA DISTRIBUTION

LES VOLUMES (m³)

		2016	2017	2018	2019	2020	2021
Volumes prélevés	Forage du château	156 540	136 770	119 502	92 775	118 612	100 040
	Forage du Pradas	202 976	210 434	148 120	146 176	166 879	165 237
Volumes mis en distribution		598 015	595 553	582 293	603 261	619 836	609 326

SUIVI DU RESEAU DE DISTRIBUTION

127
FUITES RÉPARÉES
DEPUIS 2016



39,8 %

DU RÉSEAU
a été inspecté
en 2021

18 435
MÈTRES LINÉAIRES
VÉRIFIÉS



EN CAS DE FUITE
0969 323 423

INVESTISSEMENTS RÉALISÉS

9
CHANTIERS



614 630 € HT

INVESTISSEMENTS RÉALISÉS, sur les 6 premières années, sur les ouvrages et les réseaux alimentant Grabels.

84,6 %

DE TAUX DE RENDEMENT

Taux moyen sur les 13 communes : 84,7 %



LES TRAVAUX REALISES DEPUIS LA CREATION DE LA REGIE

2016

Travaux	Adresse	Diamètre et Matériau	Linéaire	Branchements	Montant HT
Renouvellement de réseau	Av du Chemin de Montpellier	DN 60 - Fonte	102 mètres linéaires	5	30 000€
Renouvellement de branchements	Rue de la Treille			8	17 000€
Pose d'un compteur de sectorisation	Rue du Faubourg				
Travaux de rénovation	Station de pompage du Pradas				

2017

Travaux	Adresse	Diamètre et Matériau	Linéaire	Branchements	Montant HT
Renouvellement de réseau	Ch.de la Rivière	DN 50 - PEHD	85 mètres linéaires	2	20 000€

2018

Travaux	Adresse	Diamètre et Matériau	Linéaire	Branchements	Montant HT
Renouvellement de branchements	Rue des Aires Rue du Faubourg Rue du Calvaire			19	62 000€
Renouvellement de branchements	Impasse des Iris			16	26 000€
Extension / renforcement de réseau	Rue de la Thériaque		(débitmètre VEG CCGPSL pour Saint Clément de Rivière)		50 000€

2019

Travaux	Adresse	Diamètre et Matériau	Linéaire	Branchements	Montant HT
Renouvellement sur conduite	Rue du Grand Champs	DN150 - fonte ductile	500 mètres linéaires	49	293 630 €

2020

Les travaux de sécurisation et de renforcement de l'alimentation en eau potable de l'étage 105 (renouvellement de Feeders et nouvelle station de surpression) sécurisent l'alimentation en eau de l'ouest de la Métropole dont les communes de Juvignac et de **Grabels**.

Ces travaux (2019- 2021) représentent un **investissement global de 11 M€ financé entièrement par la Régie des eaux dont 3 576 000 € HT consacrés au réseau Route de Mende/Rue de l'Hortus et Avenue du Pic Saint-Loup.**

2021

Travaux	Adresse	Diamètre et Matériau	Linéaire	Branchements	Montant HT
Renouvellement de réseau	Rue du Panel Rue du Porche	DN 80 - Fonte ductile	110 mètres linéaires	24	116 000 €



L'AGENCE USAGERS

Dans le cadre de ses missions, la Régie des eaux de Montpellier Méditerranée Métropole accueille les abonnés et usagers du service d'eau potable et d'eau brute pour les accompagner dans leurs différentes démarches.